



Bestell-Nr.: 114703

SafeCaddy® "Erste Hilfe"

Typ

mit Beladung

ohne Beladung

Spezifikation

Bereifung PU-Rad (Polyurethan)	Raddurchmesser 260 mm	Radbreite 75 mm	Leergewicht 28,8 kg	Zuladung max. 51,2 kg
zul. Gesamtgewicht 80 kg	Anzahl Gerätekörbe (offen) 1	Innenbreite Korb 394 mm	Innenhöhe Korb 320 mm	Innentiefe Korb 258 mm
Maschenweite Korb 30 mm	Anzahl Gerätekästen (geschlossen) 1	Innenbreite Gerätekasten 408 mm	Innenhöhe Gerätekasten 278 mm	Innentiefe Gerätekasten 200 mm
Ausladung (Gerätekasten geöffnet) 883 mm	Anzahl Ablagefächer (offen) 2	Innenbreite Ablagefach A 397 mm	Innentiefe Ablagefach A 250 mm	Innenbreite Ablagefach B 423 mm
Innentiefe Ablagefach B 170 mm	Ablagefächer inkl. Aluminium-Kasten 1	Profil 30x30 mm	Material Aluminium Stahl beschichtet	Geschäftsbereich MUNK Rettungstechnik
Transportmaß 636 x 570 x 1147 mm, 28,8 kg	Bestell-Nr. 114703			

Fakten

- Das mobile Sicherheitssystem

Beschreibung

- Transportlösung aus Aluminium eloxiert
- Zur individuellen und kundenspezifischen Bestückung
- Optimiert für die sanitätsdienstliche Absicherung / Erste Hilfe
- Auffälliges Design für leichte Erkennbarkeit als Rettungsmittel
- Das innovative Plus in jedem Sicherheitskonzept
- Großer Gitterkorb für direkt zugreifbare Hilfsmittel
- 2 Ablagefächer für direkt zugreifbare Hilfsmittel
- 1 geschlossener Materialkasten für zusätzliche Hilfs- und Rettungsmittel
- inkl. Alu-Box zur individuellen Bestückung
- Bequemer, gummierter Schiebegriff
- Pannensichere breite Räder aus PU, rollengelagert (auch nach längerer Standzeit nicht blockiert und immer einsatzbereit)
- 4 Stützfüße für stabilen Stand und Druckentlastung der Räder
- Integrierte Zurrpunkte für sicheren Transport
- Einfache und ergonomische Bedienung durch eine Person
- Gewebeverstärkte Hülle als Zubehör

Der SafeCaddy® "Erste Hilfe" ohne Beladung ist das innovative mobile Sicherheitssystem für die individuelle und kundenspezifische Bestückung. Mit dieser Transportlösung können Sie die sanitätsdienstliche Absicherung und Erste Hilfe bei Ihren Einsätzen ergonomisch und effizient gestalten.

Der SafeCaddy® "Erste Hilfe" wurde speziell für die Bedürfnisse von Rettungskräften und Sanitätern entwickelt. Mit einem großen Gitterkorb für direkt zugreifbare Hilfsmittel, zwei Ablagefächern und einem geschlossenen Materialkasten haben Sie alles im Blick und in Reichweite. Mit der Aluminium-Box zur individuellen Bestückung können Sie den SafeCaddy® maßgeschneidert auf Ihre Bedürfnisse anpassen.

Der SafeCaddy® ist nicht nur funktional, er ist auch bequem zu transportieren. Die pannensicheren breiten Räder aus PU sind rollengelagert und blockieren auch nach längerer Standzeit nicht. Die vier stabilen Stützfüße sorgen für einen sicheren Stand und entlasten die Räder. Integrierte Zurrpunkte sorgen zusätzlich für einen sicheren Transport.

Der gummierter Schiebegriff ermöglicht eine einfache und ergonomische Bedienung durch eine Person. Mit einem Gesamtgewicht von 80 kg und einer Zuladung von bis zu 46 kg ist der SafeCaddy® der ideale Begleiter für schnelle Einsätze und Rettungsoperationen.

Wenn Sie auf der Suche nach einem leistungsstarken und zuverlässigen mobilen Sicherheitssystem sind, das individuell an Ihre Bedürfnisse angepasst werden kann, dann ist der SafeCaddy® "Erste Hilfe" ohne Beladung die perfekte Wahl für Sie.

Lieferumfang

- SafeCaddy® Transportkarre: 1 x
- Kasten mit Deckel: 1 x

Informationen zu Nachhaltigkeitskriterien

- Unternehmenszertifizierung: ISO 9001
- Unternehmenszertifizierung: ISO 14001
- Unternehmenszertifizierung: EN 1090
- Unternehmenszertifizierung: EcoVadis
- RoHS
- REACH
- Die MUNK Group arbeitet mit einem Code of Conduct
- Das Lieferkettengesetz findet aufgrund unserer Größe keine Anwendung
- Die verwendeten Materialien sind der technischen Spezifikation aufgeführt
- Ressourcenschonende Herstellung: eigene Photovoltaik-Anlagen
- Energieeffizienter Verbrauch bei der Herstellung: LED-Beleuchtung
- Reparaturfähigkeit, Langlebigkeit und Qualität: 15 Jahre Garantie auf Serienprodukte made in Germany
- Recyclingfähigkeit: Unsere Produkte bestehen zum größten Teil aus Aluminium, Stahl oder Holz und können direkt dem Recyclingprozess zugeführt werden.
- Sozialverträgliche Arbeitsbedingungen in der Produktion: faire Löhne, Gleichberechtigung zwischen den Geschlechtern
- Sparsame und recyclingfähige Verpackung: Kein Einsatz von Styropor, überwiegend Nutzung von Holz und Pappe, geringe Anteile von Kunststoff
- Keine gesundheitliche Belastung der Anwenderinnen und Anwender

Weitere Produktbilder

Unternehmens-Zertifizierungen

zu Nachhaltigkeitskriterien



Management System
ISO 9001:2015
ISO 14001:2015
www.tuv.com
ID 9108612548



Nachhaltigkeit
EcoVadis
sustainable supply management
CSR-Rating in Silber 2022

